



DZIEŃ HAKOWICZA

4 lutego 2013 Murowana Goślina

MARSZ HAKOWICZA

godzina **10.30** Plac Powstańców Wielkopolskich

godzina **13.00** Nowy Rynek

ponadto również 4 lutego

Zespół Szkół im. D. Chłapowskiego w Bolechowie

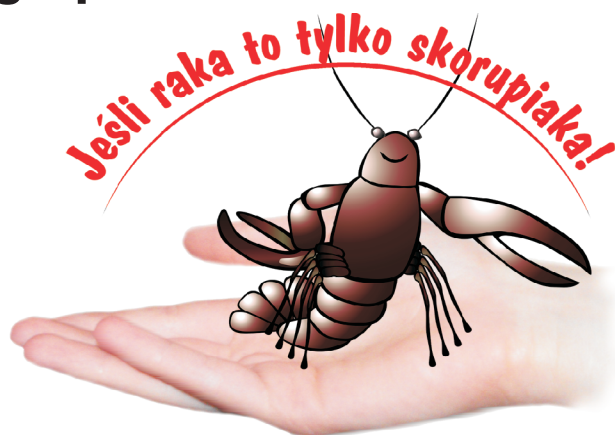
budynek szkoły w Murowanej Goślinie ul. Szkolna 1

15.00 - 18.00

*Badania profilaktyczne - bezbolesne i bezpłatne
onkolog, videodermatoskop*

18.00 - sala nr 11 - wykład

“Wczesne wykrywanie pomaga pokonać czerniaka”



Dodatkowe informacje: www.mgoslina.zsbolechowo.pl

CZERNIAK to nowotwór złośliwy wywodzący się ze znamion barwnikowych (np. pieprzyków) lub może tworzyć się samoistnie

System rozpoznawania **A B C D E**

A – asymetria (asymetry) Zwykłe znamiona są symetryczne, a wczesne postacie czerniaka skóry cechuje asymetria.

B – granica (border) Rozmyta lub zatarta granica między znamieniem a otaczającą go tkanką, „rozlewanie” się barwnika może wskazywać na czerniaka.

C – kolor (color) Znamiona zwykle są jednakowe, jeżeli występuje kilka kolorów na znamieniu i granice są nieregularne, może to być czerniak.

D – średnica (diameter) Znamiona występują w różnych rozmiarach, jednakże znamię powyżej 6 mm średnicy powinno być obserwowane.

E – powiększanie się (enlargement) Nagłe powiększanie się znamienia powinno budzić niepokój. Należy ocenić czy znamię nie rośnie w szybkim tempie, nie robi się wypukłe i czy w okolicy zmiany nie pojawiło się swędzenie, bolesność lub krwawienie.

Co badamy 4 lutego?

(budynek szkoły w Murowanej Goślinie ul. Szkolna1)

Znamiona barwnikowe, które występują najczęściej, jako płaskie plamki o nieregularnym brzegu, które przybierają barwę od jasnobrązowego do ciemnobrązowego lub czarnego.

Co to jest videodermatoskop?

Urządzenie z kamerą o wysokiej rozdzielczości oraz komputer z profesjonalnym oprogramowaniem do analizy zmian barwnikowych. Lekarz onkolog rozpoznaje znamiona zgodnie z systemem ABCDE, wykonuje zdjęcia w bardzo dużym powiększeniu, które następnie analizuje. U osób z wieloma znamionami wykonuje się mapę ciała.

CZERNIAK WCZEŚNIE WYKRYTY JEST ULECZALNY!

Przydatne adresy:

www.wco.pl Wielkopolskie Centrum Onkologii Poznań ul. Garbary 15 tel. 61885 05 00

www.pto.med.pl Polskie Towarzystwo Onkologiczne Gdańsk ul. Dębinki 7 e-mail: ptoport@poczta.onk.gdansk.pl

Katedra kliniki i Onkologii UAM w Poznaniu ul. Łąkowa 1/2 Poznań

www.stowczerniak.pl Stowarzyszenie Chorych na Czerniaka ul. Goplańska 12 Poznań tel. 618709401

www.mgoslina.zsbolechowo.pl



**STOWARZYSZENIE
CHORYCH NA CZERNIAKA**